



ふゆ休みまえの まとめ

上 102  
下 39  
なまえ

くみ ばん

知識・技能

/100  
てん

出題範囲 8. たし算と ひき算の ひっ算(2)~11. かけ算(2)

知識・技能

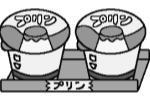
- ( ) をつけたたし算の計算のじゅんじょや、かけ算のしきのあらわし方、九九の答えのふえ方がわかる。(1~3)
- かけ算九九や、たし算やひき算のひっ算ができる。(45)


1 □ に あう <sup>かず</sup> 数を かきましよう。 各5点[20]

①  $15 + (3 + 7) = 15 + \square$   
 $= \square$

②  $39 + (16 + 4) = 39 + \square$   
 $= \square$

2 かけ算の <sup>ざん</sup> しきに かきましよう。 各5点[20]

①  の <sup>ぶん</sup> 3つ分 ( )  
 2こ

②  の 8つ分 ( )  
 4本

③ 5cm の 4ばい ( )

④ 8L の 9ばい ( )

3 □ に あう 数を かきましよう。 各5点[10]

①  $3 \times 6$  の <sup>こた</sup> 答えは、 $3 \times 5$  の  
 答えに □ を たせば よいです。

②  $9 \times 7$  の 答えは、 $9 \times 6$  の  
 答えに □ を たせば よいです。

4 かけ算を しましよう。 各5点[30]

①  $4 \times 9$

②  $8 \times 2$

③  $6 \times 5$

④  $2 \times 6$

⑤  $5 \times 5$

⑥  $7 \times 4$

5 <sup>けいさん</sup> 計算を しましよう。 各5点[20]

① 
$$\begin{array}{r} 63 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 48 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 116 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 103 \\ - 68 \\ \hline \end{array}$$



ふゆ休みまえの まとめ

上 102  
下 39  
なまえ

くみ ばん

思考・判断・表現

/100  
てん

思考・判断・表現 • もんだいのばめんを考えてしきをたて、答えをもとめることができる。(1~6)

1 87円の グミと 38円の ガムを  
か 買います。あわせて なん 何円ですか。

式・答え各10点[20]

(しき)

ひっ算スペース

こた 答え ( )

2 いろがみ 色紙が 100まい あります。  
46まい つかいました。のこりは  
何まいですか。

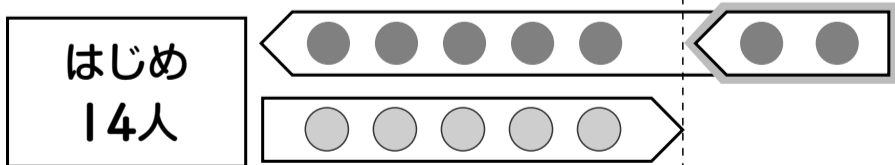
式・答え各10点[20]

(しき)

こた 答え ( )

3 子どもが 14人 あそんで いました。  
そこへ 7人 やって 来ました。  
その あと 5人 帰りました。子どもは  
何人になりましたか。

式・答え各10点[20]



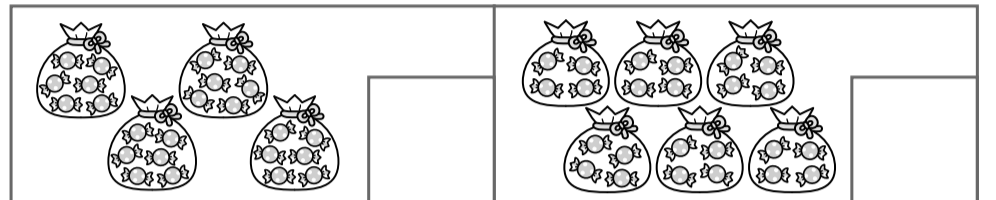
(しき)

こた 答え ( )

4 あめが 4こずつ はいった ふくろが  
6つ あります。

式・答え各5点[20]

① 文に あう 絵に ○を つけましょう。



② あめは、ぜんぶで 何こ ありますか。

(しき)

しきは、下の  
やくそくて かこうね。  
1ふくろ分の数 × ふくろの数

こた 答え ( )

③ ふくろが 1つ ふえると、あめは  
何こ ふえますか。

( )

5 1人に 6まいずつ カードを  
くばります。8人に くばるには、  
カードは ぜんぶで 何まい いりますか。

式・答え各5点[10]

(しき)

こた 答え ( )

6 1週間(しゅうかん)は 7日です。3週間は  
何日ですか。

式・答え各5点[10]

(しき)

こた 答え ( )